



## UNIVERSIDAD ESPECIALIZADA DE LAS AMÉRICAS

### COMISIÓN DE SELECCIÓN

#### RESOLUCIÓN N°009-2020

De 28 de octubre de 2020

Que admite una postulación de aspirante a representante docente por Facultad ante el Consejo Superior Universitario de la Universidad Especializada de las Américas, periodo 2020-2022.

*La comisión de selección, en uso de sus facultades reglamentarias,*

#### CONSIDERANDO:

Que, de acuerdo al calendario de actividades de la selección, para escoger a un representante docente por Facultad, ante el Consejo Superior Universitario de la Universidad Especializada de las Américas, periodo 2020-2022., se fijó el día 27 de octubre de 2020, como la fecha para la presentación de las postulaciones, en horario de 08:00 a.m. a 04:00 p.m.

Que dentro del plazo establecido se recibió la postulación del profesor **Carlos Eduardo Baltazar Lam**, con cédula de identidad personal **3-108-595**.

Que la comisión de selección en reunión celebrada el día 28 de octubre de 2020, examinó la documentación presentada por el postulante y constató que presentó todos los requisitos y aportó las certificaciones y documentos exigidos por el Acuerdo Académico No. 017-2020, mediante el formulario de recepción de documentos Resolución 003-2020CS.

#### RESUELVE:

**PRIMERO:** Admitir la postulación del profesor **Carlos Eduardo Baltazar Lam**, con cédula de identidad personal **3-108-595**, como aspirante a representante docente por la Facultad de Educación Especial y Pedagogía ante el Consejo Superior Universitario de la Universidad Especializada de las Américas, para el periodo 2020-2022.

**SEGUNDO:** Notificar mediante su correo institucional esta Resolución al aspirante.

**FUNDAMENTO DE DERECHO:** Acuerdo Académico No. 019-2020.

#### NOTIFÍQUESE

Dada a los 28 días del mes de octubre de 2020, en la sede de la Universidad Especializada de las Américas, ubicada en Albrook, corregimiento de Ancón, provincia de Panamá,

Selideth O. Cedeño D.  
Comisionada  
Presidente

Vanessa Delgado  
Comisionada  
Secretaria